



Mechelen / 18 11 2021

Verontreiniging omgeving Molenbeek Ronse minder verspreid in de woonzones dan gevreesd

Nieuwe analyses van stalen uit bodem, grondwater, oppervlaktewater en waterbodem in en rond de Molenbeek in Ronse tonen aan dat de verontreiniging minder ernstig is in de woonzones dan verwacht. In augustus werden in de oever- en waterbodem van de Molenbeek verhoogde concentraties van gebromeerde vlamvertragers en PFAS gemeten. Die zijn het gevolg zijn van afvalwaterlozingen door de lokale textielindustrie.

De OVAM gaf in de zomer opdracht aan erkend bodemsaneringsdeskundige Sertius nv om in een ruimere omgeving rond de Molenbeek bijkomende stalen te nemen en te analyseren.

Resultaten bijkomend onderzoek

De resultaten van die analyse maken duidelijk dat de verontreiniging zich voornamelijk beperkt tot de oevers van de Molenbeek. Daarom hebben het Agentschap Zorg en Gezondheid en de OVAM samen besloten dat er no regretmaatregelen van toepassing zijn in een afgebakende zone van 20 meter rond de oevers van de Molenbeek, de Lievensbeek en de Vloedbeek. Ook in de stadsparken (Bruulpark en CC De Ververij) werden verhoogde concentraties gemeten en zijn dezelfde maatregelen van kracht. Zo is het onder meer belangrijk dat mensen die hier wandelen of kinderen die hier spelen grondig de handen wassen of de voeten goed vegen, om te voorkomen dat vervuilde grond uit deze zones wordt verspreid of ingenomen. Deze maatregelen vervangen de eerdere blootstellingsbeperkende adviezen voor de volledige woonzone Bakkereel.

Verdere stappen

Om de verspreiding van de verontreiniging te vermijden, moet worden nagegaan wat er gebeurt met het slib van de oevers. Daarnaast worden de afvalwaterlozingen van de fabrieken die met PFAS werken nog meer gescreend om mogelijke verontreinigingsbronnen te kunnen identificeren. s

“Impact op bewoners en hun gezondheid beperkt”

Karl Vrancken, opdrachthouder voor de Vlaamse regering voor de coördinatie van de aanpak van de PFAS-crisis, is voorzichtig positief: “De resultaten van deze meetcampagne zijn eigenlijk vooral goed nieuws voor de inwoners van Ronse. De verontreiniging is minder verspreid dan we op basis van de eerste metingen vooraf gevreesd hadden. Het blijken vooral de oeverzones te zijn waar we verontreiniging vaststellen, dus de impact op de bewoners en hun gezondheid blijft beperkt. De resultaten tonen aan dat het een goede strategie is om meetcampagnes te combineren met tijdelijke adviezen om het risico te beperken en open communicatie naar de bevolking. In dit geval blijkt de



bodemverontreiniging mee te vallen. Voor een aantal zones kunnen we nu de tijdelijke adviezen stopzetten. Toch moeten we nog een aantal punten beter in kaart brengen om een completer en gedetailleerder beeld te krijgen van de ernst en omvang van de verontreiniging.”

Eerder vandaag werden de bewoners in de zone rond de Molenbeek via een brief van deze resultaten persoonlijk op de hoogte gebracht. Bovendien kunnen ze op 29 november een digitale infosessie volgen over deze resultaten en hun vragen stellen.

